

RZUT DACHU

Wentylator dachowy
CTB-800/250 ECOWATT
 $V_w=225\text{m}^3/\text{h}$; $N_{el}=45\text{W}/230\text{V}$
 $m=8,5\text{kg}$
układ WC1

Wentylator dachowy
CTB-800/250 ECOWATT
 $V_w=150\text{m}^3/\text{h}$; $N_{el}=45\text{W}/230\text{V}$
 $m=8,5\text{kg}$
układ WC2

Wentylator dachowy
CTB-800/250 ECOWATT
 $V_w=275\text{m}^3/\text{h}$; $N_{el}=45\text{W}/230\text{V}$
 $m=8,5\text{kg}$
układ WC3

RZUT PRZYZIEMIA

DO WENTYLATORA
DACHOWEGO WC2

OK 2.20 m
OK 2.18 m
OK 2.14 m
OK 2.20 m

DO WENTYLATORA
DACHOWEGO WC1

DO WENTYLATORA
DACHOWEGO WC3

CZERPNIĄ ŚCIENNĄ
MONTAŻ MIN. 2m n.p.t.
 $V_n=225\text{m}^3/\text{h}$; CS3

CZERPNIĄ ŚCIENNĄ
MONTAŻ MIN. 2m n.p.t.
 $V_n=275\text{m}^3/\text{h}$; CS5
CZERPNIĄ ŚCIENNĄ
MONTAŻ MIN. 2m n.p.t.
 $V_n=75\text{m}^3/\text{h}$; CS4

OZNACZENIA RYSUNKOWE:

- Przewód nawiewny
- Przewód wywiewny
- Nawiewnik wirowy
- Tłumik kanałowy
- Wentylator kanałowy
- Zawór wentylacyjny
- Wentylator dachowy
- Wyrzutnia dachowa
- Kłapa p.p.oż.
- Kratka ścienna p.p.oż.
- Kratka ścienna

PROJEKT GRUPA
Sławomir Kostur
ul. Wyzwolenia 74
41 - 940 Piekary Śląskie

Nazwa inwestycji: Projektu kompleksu basenu letniego i wodnego placu zabaw w Czempiniu na działkach nr ewid. 320/15 i 320/36			
Adres inwestycji: Gmina Czempin miejscowość Borowo		na działkach nr: 320/15, 320/36	
Inwestor: Gmina Czempin			
Projektant: mgr inż. Jerzy Węzik - uprawnienia budowlane w specjalności sanitarnej bez ograniczeń nr 452/02			
Sprawdzający: mgr inż. Krzysztof Wawrzyńczok - uprawnienia budowlane w specjalności sanitarnej bez ograniczeń nr SLK/8538/PT/PWBS/19			
Branża SANITARNA			
Faza projektu PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY			
Tytuł rysunku KONTENER TOALET DAMSKI/MĘSKI - INSTALACJE T/PWENTYLACJI - RZUT PRZYZIEMIA I DACHU			
Data 11.2023	Skala 1:50	Symbol rysunku Nr rys. W-03	
		Faza	PT/PW